Peripac

Pansement parodontal

Le Péripac ne doit pas être utilisé comme un pansement-ciment classique contenant de l'eugénol. Les propriétés particulières du Péripac nécessitent une toute autre technique d'application, laquelle requiert moins de matériau. Une petite quantité de produit est prélevée du pot avec une spatule sèche stérile, puis déposé sur une serviette en papier. Le pot doit être refermé immédiatement après emploi. Avec les doigts secs, donner à la pâte la forme d'un mince rouleau dont la longueur et l'épaisseur correspondent à la partie de gencive à recouvrir. Si on le désire, divers médicaments peuvent être mélangés à la pâte, ceux-ci se présentant alors sous forme de poudre.

Pour la protection de plaies provoquées par de longues et larges gingivectomies, la pâte formée en rouleau sera, de préférence, appliquée avec les doigts. Le matériau sera fixé en pressant bien dans les espaces interdentaires, en partant de la région apicale vers la surface occlusale ou les angles incisais et enlever l'excés éventuel qui serait déposé sur la surface occlusale. Durant l'application, il est recommandé d'avoir les doigts humidifiés d'eau ou de salive pour éviter toute adhérence. Ne jamais presser le pansement directement avec un outil. Un petit tampon d'ouate légérement humide, tenu avec des précelles, convient très bien pour bourrer le produit dans les espaces interdentaires. Avant le durcissement du Péripac, l'occlusion sera vérifiée. Recouvrir les couronnes en acrylate de vaseline pour prévenir toute adhérence.

Pour éviter toute irritation mécanique, le pansement de Péripac ne doit être appliqué que sur la surface de la plaie ou/et les parties parodontales voisines, mais il ne doit jamais s'étendre aux muqueuses alvéolaires mobiles. Dans les zones exposées à une mastication intense, le bord du pansement se trouvant sur des couronnes peut être fixé avec un point de colle pour textile. Pour protéger les plaies après une papillectomie approximale, après le déplacement supragingival des bords de cavités subgingivales, le Péripac est apiquéu, avec les doigts humides, de la région occlusale sur les plaies approximales et pressé dans la partie subgingivale ainsi que dans la cavité traitée à l'hydroxyde de calcium. L'occlusion sera encore vérifiée lorsque le Péripac est à l'état plastique.

Le durcissement du Péripac débute dès qu'il entre en contact avec de l'eau, il est achevé après environ 20 minutes. L'application du pansement ne devrait pas durer plus de 2 à 3 minutes car le début du durcissement ne permet pas de poursuivre la mise en forme ou d'ajouter du produit. Un pansement bien appliqué peut être laissé en place 8 à 10 jours, sans être changé si l'on prend soin de bien faire rincer chaque jour la bouche avec une préparation de chlorhexidine. Cependant, dans les cas de surfaces très grandes, les pansements peuvent être remplacés après 3 à 5 jours. Avec le Péripac plastique cela peut être fait sans douleur notable.

Le Péripac doit être conservé en pot, hermétiquement clos et protégé de l'humidité.

Indications d'emploi

- après des gingivectomies et papillectomies;
- après curtages profonds; après des opérations de réattachements;
- après des repositions gingivales

Péripac peut, en outre, être utilisé pour

e) le traitement des gingivites ulcéreuses. Un antibiotique ou un médicament en poudre est alors ajouté lorsqu'on roule le produit sur la serviette de papier. Le pansement maintient le médicament en contact sur la plaie.

- h) pour le rebasage provisoire de prothèses immédiates en chirurgie parodontale